

## Prise télévision Ø9,52mm mâle Mosaic 2 modules - noir mat

REF. 079182L

MOSAIC

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Mosaic, prise télévision simple, répondant aux tendances actuelles des bâtiments à compléter d'une plaque de finition et à poser sur tous types de supports

- Prise TV Ø9,52mm mâle étoile blindée Classe A Mosaic pour réception des signaux de la TNT dans une installation individuelle - A équiper d'un support et d'une plaque Mosaic
- 2 modules - Noir mat RAL9017
- Compatible TV UHD (Ultra Haute Définition)
- Tenue du câble optimisée - Dépasse les exigences de la norme EN 50083-4
- Conforme au norme EN 50083 et à la Directive Européenne EM 50083-2

### Avantages

Blindage certifié Classe A : protège des interférences causées par les nouveaux signaux utilisés par les téléphones mobiles (3G, 4G, 5G, ces signaux indésirables pouvant entraîner une pixelisation, un brouillage de l'image et des perturbations sonores) : Legrand utilise le laboratoire PKM pour la certification de ses prises TV de Classe A

Une teinte et une finition mate particulièrement adaptée dans les lieux sombres : le mécanisme sait rester discret dans l'obscurité en ne reflétant pas les éventuels rayons lumineux

### Les + installation

Peut être installée en encastré (dans boîte d'encastrement) ou en saillie (sur cadre saillie, goulotte, colonne, etc) - Conçue pour une insertion intuitive du câble - Connexion au bornier facile et rapide - Afin de permettre un refoulement plus facile dans la boîte, le bornier a été placé au centre du mécanisme - La visualisation de la connexion permet de savoir avec certitude si le câble est bien serré

### Les + utilisation

Prise optimisée pour les nouvelles TV UHD ou 4K et conçue pour une réception optimale du signal - Limite l'affaiblissement de signal (atténuation inférieure à 1dB) et limite le besoin d'amplification

### Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

### Information sur la gamme

Pour les bâtiments tertiaires et résidentiels, Mosaic™ est la référence de l'appareillage avec plus de 250 fonctions disponibles, une offre esthétique, fiable, stockée partout et rapide à installer. Mosaic™, c'est avant tout un mécanisme au format 45 x 45, composable dès 1 module, à poser et à installer sur tous types de supports : mur, colonne, colonnette, boîte de sol, goulotte...L'esthétique de Mosaic évolue pour répondre aux tendances actuelles des bâtiments, avec des larges chanfreins sur la plaque de finition apportant dynamisme et légèreté pour sublimer le produit et un rappel bi-matière sur les doigts des interrupteurs et poussoirs pour faire écho à la plaque et sublimer les fonctions lumineuses. Disponible en 3 finitions : blanc brillant, alu, noir mat, blanc antimicrobien pour les environnements exigeants alliant hygiène et esthétique. Les innovations telles que Mosaic Easy-Led (1 mécanisme unique qui devient lumineux ou témoin avec un voyant à brocher) ou Mosaic Link (les prises

à raccordement latéral d'un simple geste) font de cette gamme d'appareillage un atout pour les installateurs.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	prise terminale	Finition de la surface	mat
Type de montage	support de module	Matériau	plastique
Nombre de modules (construction modulaire)	2	Qualité du matériau	thermodurci
Couvercle	plaque centrale	Sans halogène	Oui
Atténuation de raccordement à 860MHz	1 dB	Traitement antibactérien	Non
Atténuation de raccordement à 2150 MHz	1.5 dB	Classe de protection (IP)	IP21
Nombre de sorties	1	Résistance aux chocs	IK03
Compatible au modem par câble	Non	Largeur d'appareil	45 mm
Compatible à une alimentation à distance	Oui	Hauteur d'appareil	45 mm
Fréquence	4 - 2400 MHz	Profondeur d'appareil	32.5 mm
Type de fixation	fixation par encliquetage	Profondeur min. de la boîte d'encastrement	23.5 mm
Couleur	noir	Temperature d'utilisation /d'installation	-5 - 35 °C
Numéro RAL (équivalent)	9017	Temperature de stockage	-10 - 70 °C
Traitement de surface	laqué / peint	Type de tension	Autre
		Section de câble	8 - 8 mm <sup>2</sup>